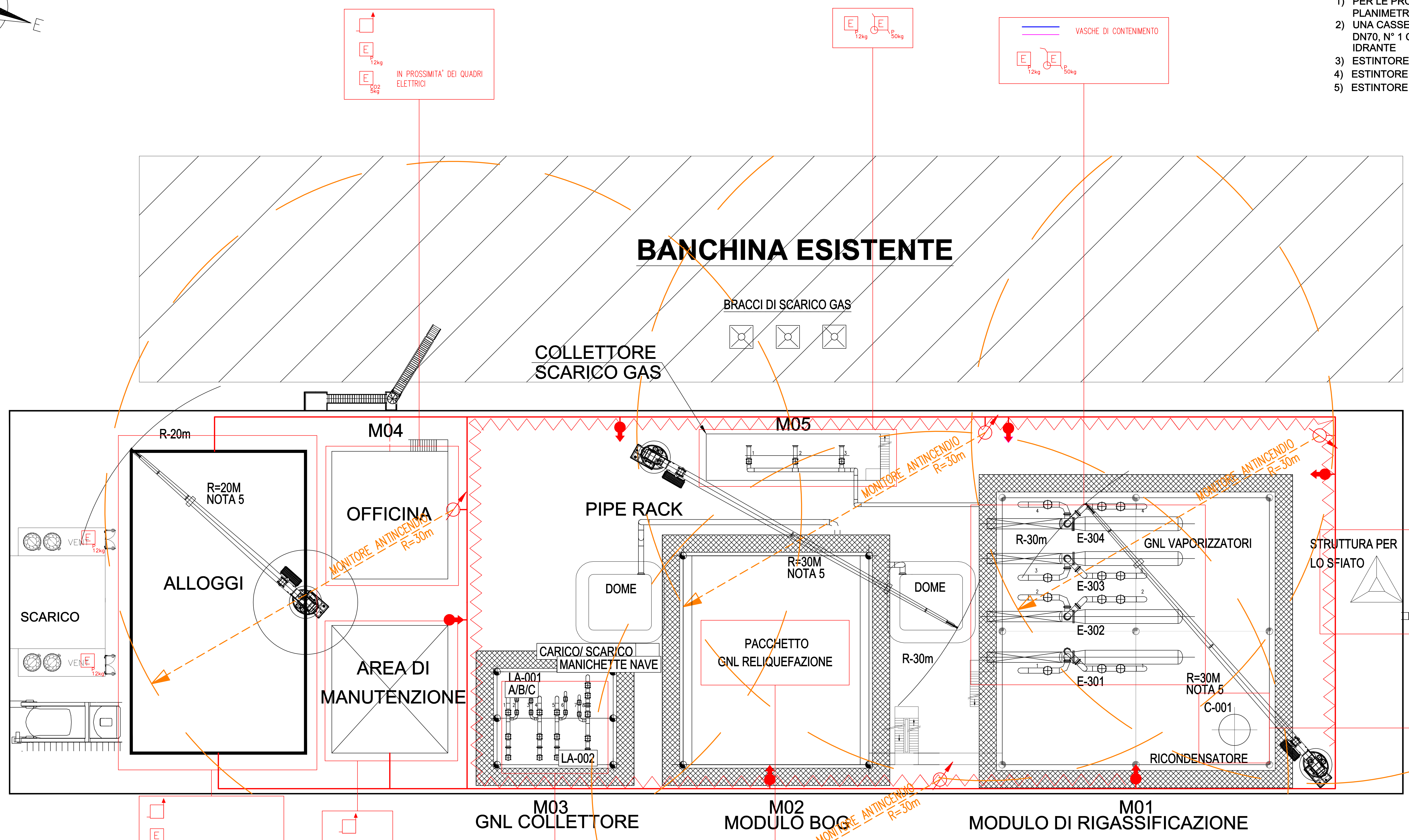
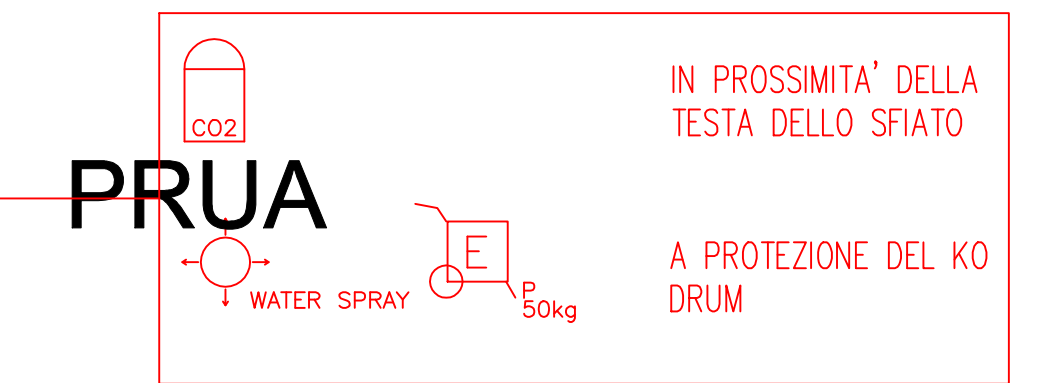


DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N
SISTEMAZIONE APPARECCHIATURE PRINCIPALI	001-GB-B-61003	
CRITERI DI PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI SICUREZZA	001-ZA-E-85050	
LAYOUT TUBAZIONI PRINCIPALI (FSRU)	001-GC-E-61004	

- NOTE:**
- 1) PER LE PROTEZIONI ATTIVE ANTINCENDIO DELLA BANCHINA, VEDERE PLANIMETRIA N. 001-GB-B-85700
 - 2) UNA CASSETTA CONTENENTE N°2 MANICHETTE FLESSIBILI, N° 2 LANCE DN70, N° 1 CHIAVE DI MANOVRA SARA' POSIZIONATA ACCANTO AD OGNI IDRANTE
 - 3) ESTINTORE PORTATILE A POLVERE, CAPACITA' 12 kg E CLASSE 55A-233BC
 - 4) ESTINTORE PORTATILE A CO2, CAPACITA' 5 kg E CLASSE 133B
 - 5) ESTINTORE A POLVERE CARRELLATO, CAPACITA' 50 kg E CLASSE A1-B1-C



POPPA



LEGENDA

- | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|-----------------------------|
| | INDICAZIONE SISTEMI ANTINCENDIO ALL'INTERNO DI EDIFICI/LOCALI/UNITA' | | IDRANTE (NOTA 2) | | ESTINTORE PORTATILE A CO2 (NOTA 4) | | SISTEMA DI ESTINZIONE A CO2 |
| | TUBAZIONE ANTINCENDIO | | MONITORE FISSO | | ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE (NOTA 5) | | BARRIERA AD ACQUA |
| | SISTEMA ANTINCENDIO A SCHIUMA | | NASPO | | IMPIANTO FISSO AD ACQUA (WATER SPRAY) | | |
| | SISTEMA ANTINCENDIO A POLVERE CHIMICA | | ESTINTORE PORTATILE A POLVERE (NOTA 3) | | COPERTURA MONITORI ANTINCENDIO R=30m | | |

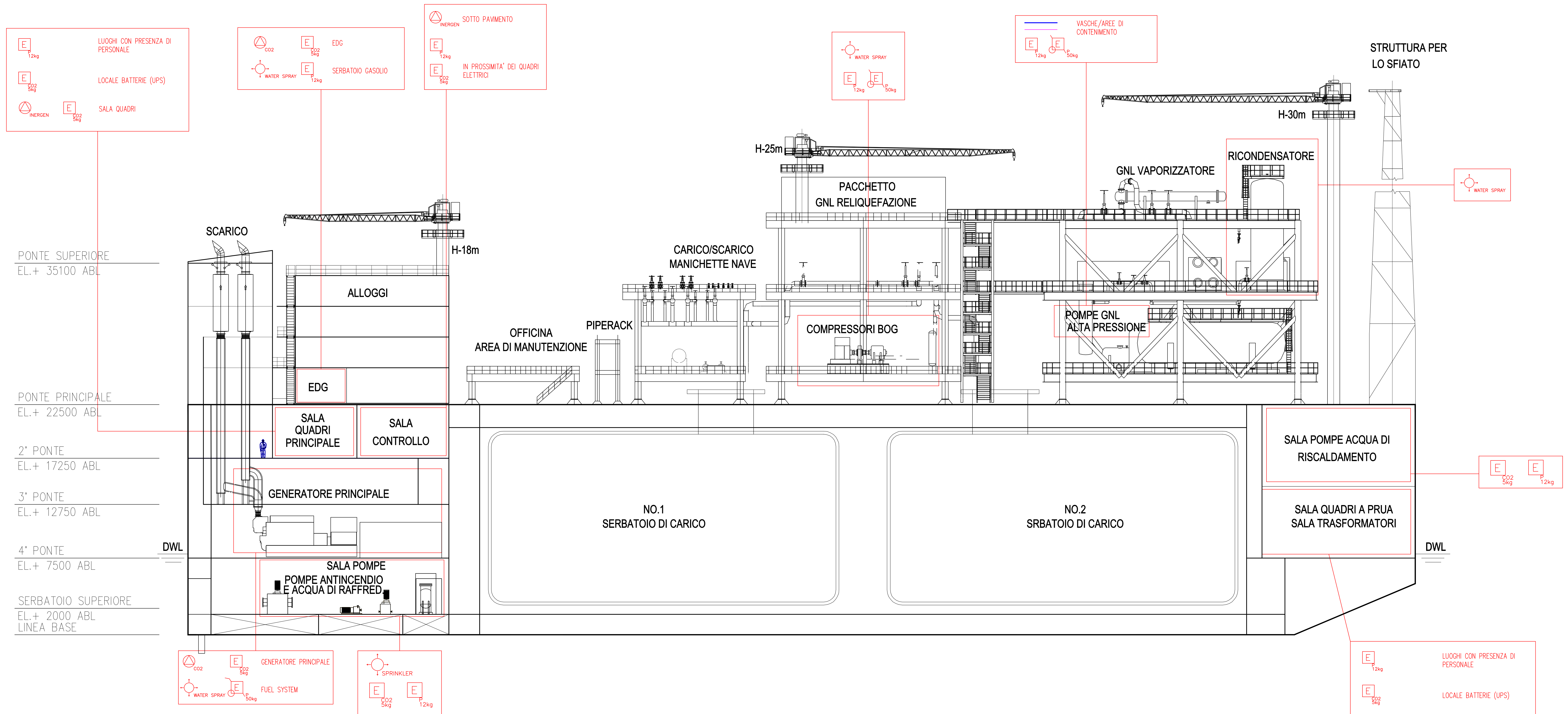


Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO/AUTORIZZATO
00	18/11/22	EMISSIONE FINALE / PER ENTI	P. GNISCI	F. GUERINI	F. GUERINI
PLANIMETRIA SISTEMI ANTINCENDIO FSRU			COMMESSA 7200189500	UNITA' N. 001	
TERMINALE DI PORTO TORRES			DIS. N. 001-GB-B-85701	REVISIONE 00	
			FG. 1	DI 3	
			SCALA	1:200	

VISTA LATO DI DITTA

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N
SISTEMAZIONE APPARECCHIATURE PRINCIPALI		001-GB-B-61003
CRITERI DI PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI SICUREZZA		001-ZA-E-85050
LAYOUT TUBAZIONI PRINCIPALI (FSRU)		001-GC-E-61004

- NOTE:**
- 1) PER LE PROTEZIONI ATTIVE ANTINCENDIO DELLA BANCHINA, VEDERE PLANIMETRIA N. 001-GB-B-85700
 - 2) ESTINTORE PORTATILE A POLVERE, CAPACITA' 12 kg E CLASSE 55A-233BC
 - 3) ESTINTORE PORTATILE A CO2, CAPACITA' 5 kg E CLASSE 133B
 - 4) ESTINTORE A POLVERE CARRELLATO, CAPACITA' 50 kg E CLASSE A1-B1-C



LEGENDA

	INDICAZIONE SISTEMI ANTINCENDIO ALL'INTERNO DI EDIFICI/LOCALI/UNITA'		ESTINTORE PORTATILE A CO2 (NOTA 3)		IMPIANTO FISSO AD ACQUA (SPRINKLER)
	SISTEMA ANTINCENDIO A SCHIUMA		ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE (NOTA 4)		IMPIANTO FISSO AD ACQUA (WATER SPRAY)
	SISTEMA ANTINCENDIO A POLVERE CHIMICA		IMPIANTO FISSO GAS ESTINGUENTE (NERGEN)		
	ESTINTORE PORTATILE A CO2 (NOTA 3)		IMPIANTO FISSO GAS ESTINGUENTE (CO2)		

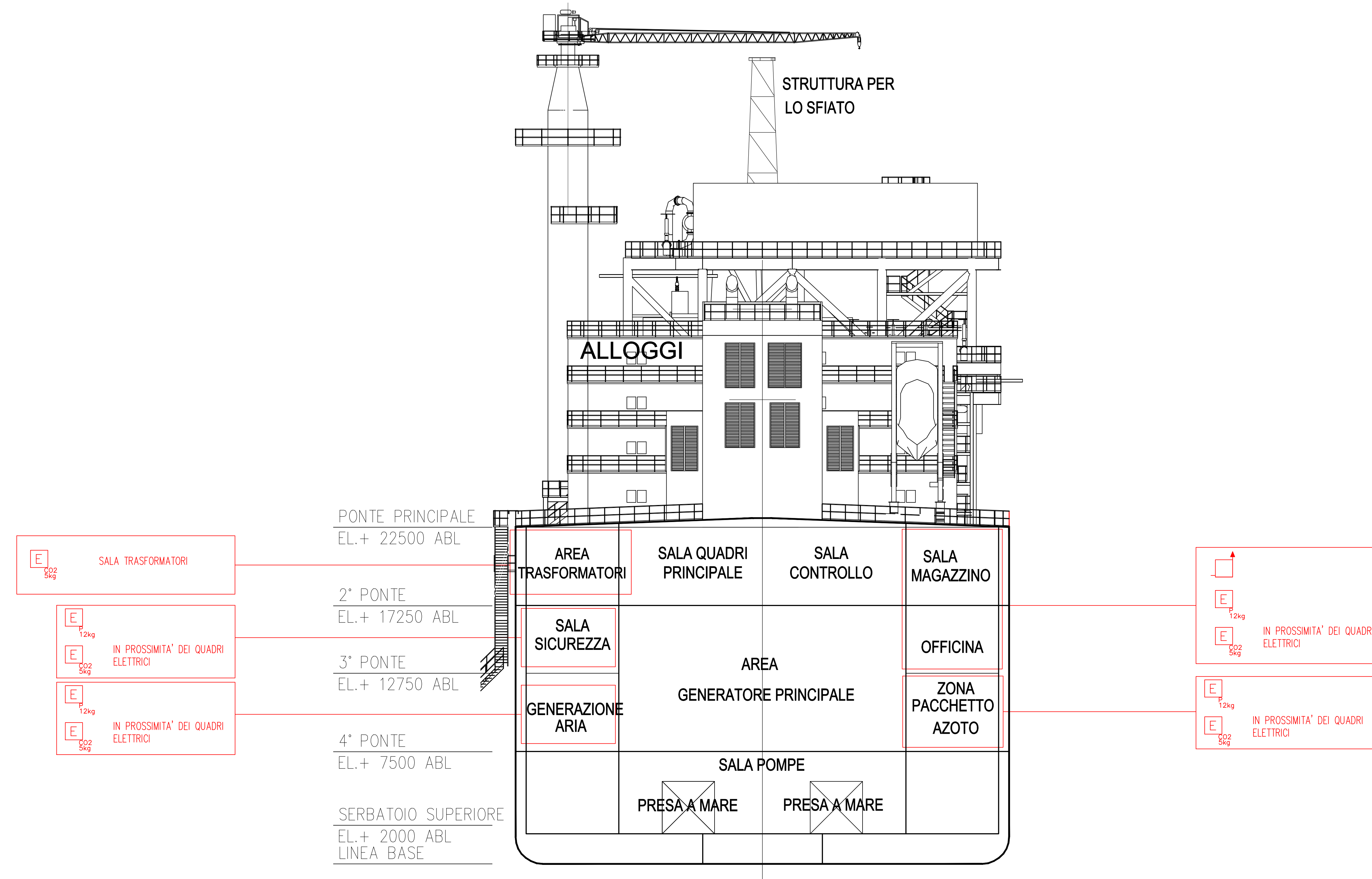


Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO/AUTORIZZATO
00	18/11/22	EMISSIONE FINALE / PER ENTI	P.GNISCI	F.GUERINI	F.GUERINI
			COMMESSA	UNITA' N.	
			7200189500	001	
PLANIMETRIA SISTEMI ANTINCENDIO FSRU			DIS. N. 001-GB-B-85701		
TERMINALE DI PORTO TORRES			REVISIONE 00		
			FG. 2 DI 3		
			SCALA 1:200		

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N
SISTEMAZIONE APPARECCHIATURE PRINCIPALI		001-GB-B-61003
CRITERI DI PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI SICUREZZA		001-ZA-E-85050
LAYOUT TUBAZIONI PRINCIPALI (FSRU)		001-GC-E-61004

NOTE:

- 1) PER LE PROTEZIONI ATTIVE ANTINCENDIO DELLA BANCHINA, VEDERE PLANIMETRIA N. 001-GB-B-85700
- 2) ESTINTORE PORTATILE A POLVERE, CAPACITA' 12 kg E CLASSE 55A-233BC
- 3) ESTINTORE PORTATILE A CO2, CAPACITA' 5 kg E CLASSE 133B



VISTA DI POPPA

LEGENDA

- INDICAZIONE SISTEMI ANTINCENDIO ALL'INTERNO DI EDIFICI/LOCALI/UNITA'
- E
12kg ESTINTORE PORTATILE A POLVERE (NOTA 2)
- E
CO2
5kg ESTINTORE PORTATILE A CO2 (NOTA 3)
- ↑ NASPO



Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
00	18/11/22	EMISSIONE FINALE / PER ENTI	P.GNISCI	F.GUERINI	F.GUERINI
Progettista			COMMESSA 7200189500	UNITA' N. 001	
PLANIMETRIA SISTEMI ANTINCENDIO FSRU			DIS. N. 001-GB-B-85701		
TERMINALE DI PORTO TORRES			REVISIONE 00		
			FG. 3 DI 3		
			SCALA 1:200		